



### Information sur le produit

<b>Code produit long</b>	09062630
<b>Code produit client</b>	90626
<b>Description</b>	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 24 cm, ambidextres / Violet /S
<b>Fiche technique</b>	07/02/2020

### Conditionnements

**Contenu du carton** 10 Boîtes Distributrices x 100 Gants = 1000 Gants

**Matériau d'emballage extérieur** Carton

Icone	Unité	Dimension				Poids(kg)		
	Boîte Distributrice	24.50	x	12.80	x	8.00	Longueur x Largeur x Taille(cm)	0.80
	Gant							0.01

### Descriptif produit

Les gants Kimtech™ Purple Nitrile™ assurent une protection optimale adaptée aux environnements des sciences de la vie et de la fabrication pharmaceutique. La formulation en nitrile de haute qualité assure une protection infaillible en toutes circonstances.

Le polymère de nitrile synthétique est conçu pour un maximum de confort et de fiabilité, avec des extrémités de doigts texturées pour une meilleure préhension et une étanchéité exceptionnelle (AQL 0,65) qui présente de faibles risques de microperforations. Ils sont ambidextres et disposent de manchettes à bord roulé pour une résistance accrue et pour faciliter l'enfilage : l'assurance qu'ils ne risquent pas de se déchirer pendant leur utilisation.

Nos gants en nitrile sont également antistatiques afin d'éviter tout problème avec les échantillons ou l'équipement. Ils ne sont pas poudrés et sont dépourvus de latex et de silicone.

Les gants Purple Nitrile™ confèrent aux utilisateurs confort et protection tout en leur permettant d'exécuter leurs recherches sans risque de contamination. Certifiés EPI Cat. III selon le règlement (UE) 2016/425, nos gants sont parfaits pour les applications à haut risque et homologués pour le contact alimentaire.

Tailles disponibles et codes associés :

XS - 90625

S - 90626

M - 90627

L - 90628

XL - 90629 10 boîtes de 100 gants ambidextres violets, S, (1 000 pièces au total)

# Fiche Technique Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 24 cm, ambidextres / Violet /S - 90626

## caractéristiques du produit

- Conformité garantie : - EPI Cat. III selon le règlement (UE) 2016/425 - Protection contre les projections de produits chimiques, EN ISO 374-1:2016 type B (JKT) - Résistance à la dégradation par les produits chimiques, EN 374-4:2003 - Protection contre les virus et les micro-organismes, EN ISO 374-5:2016 - Homologation pour le contact alimentaire
- Nos gants ambidextres et antistatiques protègent à la fois l'utilisateur et l'équipement.
- Leur conception non poudrée dépourvue de latex naturel et de silicone réduit les risques d'irritation cutanée.
- Gants à la pointe de la technologie offrant une protection, une propreté et une qualité inégalées.
- Les extrémités des doigts texturées améliorent la préhension et la sensibilité tactile, pour des procédés plus sécurisés et plus efficaces.
- Produit disponible dans les tailles XS à XL.
- La conception en nitrile crée des produits plus résistants et plus fins que les gants en latex et offrent une meilleure protection contre une plus vaste gamme de produits chimiques, y compris les médicaments cytotoxiques.
- Les manchettes à bord roulé accentuent la résistance des gants en réduisant le risque de déchirure et en améliorant leur durabilité, tout en facilitant l'enfilage et le retrait.

## Caractéristiques du produit fini

<b>stérile</b>	Non	<b>Sans latex</b>	Oui
<b>sans silicone</b>	Non	<b>Application</b>	Laboratoires
<b>Ambidextre</b>	Oui	<b>Poudré</b>	Non
<b>Matériel</b>	Nitrile	<b>Code barre (boîte)</b>	05027375025686
<b>Code barre (paquet)</b>	5033848011308	<b>Couleur</b>	Violet

# Fiche Technique Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 24 cm, ambidextres / Violet /S - 90626

Standards et symboles internationaux

## Commerce

**ISO 14001**

La norme ISO 14001 est une norme internationale pour les systèmes de gestion environnementale, elle accorde son soutien aux organisations souhaitant gérer leurs activités de façon durable pour l'environnement.



**ISO 9001**

Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et l'amélioration continue.



## Standard R+E (Recherche & Evaluation)

**Food Contact Regulations**

Ce produit est certifié contact alimentaire et est conforme à la réglementation (EC) No. 1935/2004. De plus, les gants sont conformes à la réglementation (EC) No. 10/2011 et la réglementation allemande, BfR No. XXI. Les produits papiers sont également conformes à la réglementation allemande, BfR No. XXXVI.



**EN 374-1:2003**

Cette norme européenne présente les exigences pour les gants de protection contre les risques chimiques et/ou les micro-organismes et définit la terminologie requise. Cette norme doit être appliquée conjointement à EN420. Cette norme ne précise aucune exi



**EN 374-2: 2003  
Microorganisms Protection**

Cette norme européenne spécifie la méthode d'essai pour la détermination de la résistance à la pénétration des gants de protection contre les risques chimiques et/ou les micro-organismes.



Level 3

**CE Mark**

Simple - CAT I, Intermédiaire - CAT II ou Complexe - CAT III



## Conditionnement

<b>Unité de vente</b>	caisse	<b>Poids net(kg)</b>	7.08
<b>Dimensions de la boîte(LXWXH) (cm)</b>	41.5 x 25.9 x 25.5	<b>Poids maximum(kg)</b>	9.06
<b>Matériau d'emballage intérieur</b>	Cartonboard		

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.43	8	5	40

## Produits associés

Code produit	Description
Même produit taille différente	
90625	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 24 cm, ambidextres / Violet /XS
90627	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 24 cm, ambidextres / Violet /M
90628	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 25 cm, ambidextres / Violet /L
90629	Gants KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE* - 25 cm, ambidextres / Violet /XL
90629	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 25 cm, ambidextres / Violet /XL

# Fiche Technique Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™ - 24 cm, ambidextres / Violet /S - 90626

## Informations

Il est de la responsabilité de l'employeur d'évaluer les risques inhérents aux travaux à réaliser et de choisir les équipements de protection individuelle adéquats. En tant que fabricant, Kimberly-Clark décline toute responsabilité en cas de choix erroné ou d'utilisation inappropriée d'un équipement de protection individuelle présenté dans cette fiche d'information. Le plus grand soin a été apporté pour garantir l'exactitude des informations contenues dans le présent document au moment de sa mise sous presse. Cependant, la présence d'erreurs ne peut être totalement exclue. En outre, la réglementation relative aux équipements de protection individuelle est en constante évolution et est susceptible de changer après la publication de cette fiche d'information. Par conséquent, les caractéristiques de nos produits peuvent faire l'objet de modifications. Veuillez contacter INFOFAX pour toute demande d'information concernant les produits présentés ou pour vérifier leur adéquation aux tâches spécifiques envisagées. Veuillez à toujours mettre les équipements de protection usagés au rebut de manière sûre et appropriée, conformément aux réglementations locales, nationales et européennes relatives à la protection de l'environnement.

**Site Internet** [www.kcprofessional.fr](http://www.kcprofessional.fr)

**numéro de service client** Pour plus d'informations merci de contacter le service client 0820 820 668